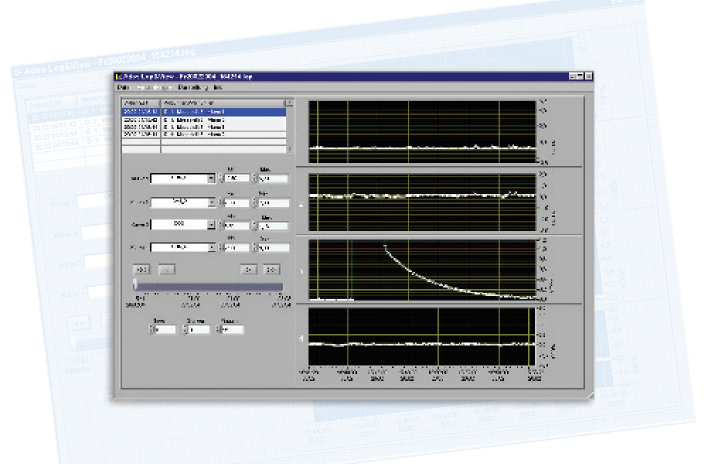


Técnicas de medición y regulación



SOFTWARE CAPTURADOR DE DATOS

Log & View





ADOS GmbH Tel: +49 (0) 2 41 / 97 69 - 0

Técnicas de medición y regulación Fax: +49 (0) 2 41 / 97 69 - 16

Postfach 500 444 · D-52088 Aachen info@ados.de

Trierer Strasse 23 - 25 · D-52078 Aachen www.ados.de



SOFTWARE CAPTURADOR DE DATOS

Log & View



Aplicación

El programa de registro de datos Log & View se utiliza para registrar, observar e imprimir los valores medidos. Los eventos resultantes de los dispositivos de control y aviso de ADOS que apoyan al programa ADOS Log & View siguen un protocolo.

Requisitos del sistema

Interfaces: una o más

RS 232 o USB-RS 232

Sistema operativo: Windows 98, 2000, XP, 7

Memoria principal: minimal 64 MB
Procesador: minimal PII-266 MHz
Pantalla del monitor: minimal 1024 x 768 Pixel

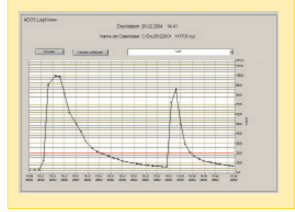
Memoria del

disco duro: minimal 5 MB freier Speicher

Funciones

- Registo en línea o recuperación de más de 1.000 datos de medida guardados en el dispositivo (1 sensor)
- Comienzo de una medición desde el ordenador
- Lectura y configuración del tiempo del dispositivo
- Lectura y configuración del tiempo de los intervalos
- Exportación de datos en formato cvs
- Grabación, exportación e impresión de los mensajes de los dispositivos, como por ejemplo, los avisos de alarma
- Registro de datos de hasta 99 dispositivos
- Vista de cuatro datos de cada canal grabados durante el registro a la vista
- Impresión de diagramas en color
- Diagrama de ejes con escala automática o manual
- 3 idiomas: inglés, francés y alemán
- Lectura de los parámetros de los dispositivos
- Fácil manejo de la interfaz, incluso con una gran cant dad de datos grabados
- Reconocimiento de los errores de conexión y de los fallos de los dispositivos

Impresión de diagramas



Lectura de los parámetros de los dispositivos

